Mycena rorida

Mycena rorida, comúnmente conocido como *Mycena resbaladiza*, o *Roridomyces roridus*, es una especie de hongo basidiomicetos de la familia Mycenaceae.

Características

Es de color amarillo sucio a color blanquecino. La forma del sombrero (Píleo (micología)) es convexa y suele medir entre 5 a 15 milímetros de diámetro. El tallo está cubierto por una, resbaladiza capa de limo grueso. Esta especie puede ser bioluminiscentes, y es uno de los causantes de varias especies de fuego fatuo.

Referencias

Desjardin DE, Oliveira AG, Stevani CV (Feb 2008).
 "Fungi bioluminescence revisited". Photochem
 Photobiol Sci. 7 (2): 170–82.

Enlaces externos

- https://web.archive.org/web/20110624032308/htt
 p://healing-mushrooms.net/archives/roridomyces-roridus.html "Roridomyces roridus (en inglés)
- Wikimedia Commons alberga una categoría multimedia sobre Mycena rorida.



Datos: Q10656825

Multimedia: Roridomyces roridus (https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Roridomyces_roridus) / Q10656825 (https://commons.wikimedia.org/wiki/Special:MediaSearch?type=image&search=%22Q10656825%22)